

**AHORA
CON
PROTECTOR
ANTIMOHO**



Fondos fijadores Exterior / Interior

AKROFIX ANTIMOHO

Ref. AFX0

Fijador y sellador de soportes interiores y exteriores. Formulado a base de resinas en fase acuosa de última generación tecnológica y pigmentación específica.

Su formulación incorpora protector anti-moho, otorgando a la película una barrera protectora contra la formación de mohos.

Específico para el endurecimiento, fijación y sellado de toda clase de soportes: fibrocemento, yeso, revocos, cementos, etc.

Idóneo para la preparación de superficies antes de aplicar revestimientos, pastas de relieve, pinturas plásticas convencionales, etc.

Aplicación con brocha o rodillo.

Capacidad

1 l

5 l

Producto	Fondo fijador-sellador.
Uso	Exterior / Interior.
Aplicación	Brocha o rodillo.
Composición	Resinas en fase acuosa de última generación y pigmentación específica.
Color	Blanco (se puede colorear).
Brillo	Semi-mate.
Propiedades	Endurecimiento, fijación y sellado de toda clase de soportes.
Diluyente	Agua.
Secado	Al tacto: 20 minutos. Repintado: 3-24 horas (según pinturas o pastas).
Rendimiento	Variable en función de la absorción del soporte y dilución.
Limpieza	Agua.

Fondo fijador pigmentado exterior/interior

Gran adherencia y penetración en el soporte. Endurecimiento, fijación y sellado.

Ficha técnica

AKROFIX ANTIMOHO

Ref. AFX0

Tipo

Fijador y sellador de soportes. Combinación de resinas en fase acuosa de última generación tecnológica y pigmentación específica.

La estructura micromolecular de los ligantes, así como de los pigmentos, le confiere una altísima adherencia y penetración al soporte.

Destino

Específico para el endurecimiento, fijación y sellado de toda clase de soportes interiores y exteriores, yeso, revocos, cementos, etc. Idóneo para la preparación de superficies antes de aplicar revestimientos, pastas de relieve, pinturas plásticas convencionales, etc.

PROPIEDADES

- Exterior / Interior.
- Blanco.
- Gran adherencia y penetración en el soporte.
- Su formulación incorpora protector anti-moho, otorgando a la película una barrera protectora contra la formación de mohos.
- Endurece, fija y sella.

DATOS TÉCNICOS

Densidad: 1,13 Kg/l (a 23 °C)

Viscosidad: 5 Poises.

Brillo: Semi-mate.

APLICACIÓN

Preparación general y del soporte:

Los soportes deben estar secos y limpios de polvo, grasa, etc.

Modo de empleo:

Remover perfectamente el contenido del envase.

Aplicar con brocha o rodillo, preferentemente.

No rebasar las diluciones indicadas.

Sobre cualquier tipo de superficies nuevas o viejas:

Aplicar una sola mano con una dilución del 30% al 50% máximo de agua (en función de la absorción o degradación del soporte).

RENDIMIENTO

Variable en función de la absorción del soporte y de la dilución.

TIEMPO DE SECADO

- Al tacto: 20 minutos.
- Repintado: 3 horas para pinturas plásticas o similares; 24 horas para pastas plásticas o revestimientos.

CONDICIONES DE USO

No aplicar con temperaturas de soporte inferiores a 5°C ni superiores a 35°C.

SEGURIDAD Y RECOMENDACIONES

Servicio de Atención al Cliente: 902 11 37 09.

Ficha de Seguridad disponible para el usuario que la solicite.

Nota: La información contenida en esta ficha debe servir de guía al usuario; no pretende ser completa y se presenta sin compromiso. Los datos, recomendaciones e instrucciones que se dan son los obtenidos en ensayos de Laboratorio.

